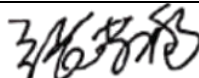


附件

单一来源采购方式专业人员论证意见

专业人员信息	姓名：张荣福
	职称：教授
	工作单位：上海理工大学
项目信息	项目名称：集成电路设计软件工具
	供应商名称：上海国际科学技术有限公司
	供应商地址：中国上海市宜山路 333 号 1505 室
专业人员论证意见	(<u>专业人员论证意见应当完整、清晰和明确的表达从唯一供应商处采购的理由</u>) 拟购置设备经费来自于集成芯片与系统全国重点实验室的自主课题经费。实验室聚焦在集成芯片设计方法学的创新研究，形成国际领先并满足国家战略需求的标志性创新成果。全面完整的集成芯片 EDA 设计软件工具是其基础。 拟购置集成电路设计软件工具的 3 年的 License 包括 System Creation(系统生成)；System Verification and Analysis(系统验证与分析)；Design Planning(设计规划)；Physical Synthesis(物理综合)；Design for Manufacturing(可制造设计)；Design for Verification(可验证设计)；Test Automation(自动化测试)；Deep Submicron, Signal and Layout Integrity(深亚微米技术、信号与规划完整性技术)；Intellectual Property and Design Reuse Technology(IP 核与设计重用技术)；Standard and Custom Block Design(标准和订制框图设计)；Chip Assembly(芯片集成)；Final Verification(最终验证)；Fabrication and Packaging(制造与封装设计工具)等。
	Synopsys 公司是全球最大的 IC EDA 软件提供商，是唯一可以提供上述完整的具有国际竞争力产品的公司，目前国内还没有可以替代的商用产品。该项目只能采购 Synopsys 公司产品。 上海国际科学技术有限公司是 Synopsys 在国内的

	唯一代理，本项目只能采用单一来源方式从上海国际科学技术有限公司代理采购 Synopsys 公司集成电路设计软件工具。	
专业人员签字		日期 2025 年 10 月 17 日

注：本表格中专业人员论证意见可打印，签字须手写。

专业人员信息表	
	
	

说明：

1. 专业人员须为熟悉该项目的副高及以上职称的三名及以上校外技术专家，不能是潜在供应商及其关联单位的工作人员；
2. 专业人员论证意见应完整、清晰、明确，主要包括产品技术性能分析比较，阐述其来源的唯一性；意见不明确或者含混不清，属于无效意见；
3. 当年预算 200 万元及以上货物服务项目填报教育部的相关表格：
 - 1) 直接变更采购方式：

用户单位：

内部会商意见表

采招中心:

- a) 变更采购方式申请（表）公文；
- b) 中国政府采购网单一来源公示截图；
- c) 单一来源采购无异议说明；
- d) 单一来源公示异议材料及专家论证异议不成立的意见（如有）。

2) 公开招标失败后变更采购方式:

用户单位:

内部会商意见表

采招中心:

- a) 变更采购方式申请（表）公文；
- b) 在中国政府采购网发布招标公告的证明材料；
- c) 采购单位、采购代理机构分别出具的对招标文件和招标过程没有供应商质疑的说明材料；
- d) 评标委员会或 3 名以上评审专家出具的招标文件没有不合理条款、无歧视条款的论证意见。

附件

单一来源采购方式专业人员论证意见

专业人员信息	姓名：杨建国	
	职称：研究员	
	工作单位：张江实验室	
项目信息	项目名称：集成电路设计软件工具	
	供应商名称：上海国际科学技术有限公司	
	供应商地址：中国上海市宜山路 333 号 1505 室	
专业人员论证意见	<p>本项目拟购置国际领先的系统生成、系统验证与分析、设计规划、信号与规划完整性技术、设计重用技术、制造与封装设计等的全套 EDA 工具，以支持集成芯片与系统全国重点实验室的科研和教学。</p> <p>Synopsys 公司是唯一可以提供上述完整的具有国际竞争力产品的公司，其大学计划软件价格优惠，售后服务与技术支持完善。只有 Synopsys 公司产品可以满足项目采购需求。</p> <p>上海国际科学技术有限公司是 Synopsys 在国内的唯一代理，本项目只能采用单一来源方式从上海国际科学技术有限公司代理采购 Synopsys 公司集成电路设计软件工具。</p>	
专业人员签字	杨建国	日期 2025 年 10 月 17 日

注：本表格中专业人员论证意见可打印，签字须手写。

专业人员信息表	[REDACTED]
	[REDACTED]
	[REDACTED]

说明：

1. 专业人员须为熟悉该项目的副高及以上职称的三名及以上校外技术专家，不能是潜在供应商及其关联单位的工作人员；
2. 专业人员论证意见应完整、清晰、明确，主要包括产品技术性能分析比较，阐述其来源的唯一性；意见不明确或者含混不清，属于无效意见；
3. 当年预算 200 万元及以上货物服务项目填报教育部的相关表格：

1) 直接变更采购方式:

用户单位：

内部会商意见表

采招中心：

- a) 变更采购方式申请（表）公文；
- b) 中国政府采购网单一来源公示截图；
- c) 单一来源采购无异议说明；
- d) 单一来源公示异议材料及专家论证异议不成立的意见（如有）。

2) 公开招标失败后变更采购方式:

用户单位：

内部会商意见表

采招中心：

- a) 变更采购方式申请（表）公文；
- b) 在中国政府采购网发布招标公告的证明材料；
- c) 采购单位、采购代理机构分别出具的对招标文件和招标过程没有供应商质疑的说明材料；
- d) 评标委员会或 3 名以上评审专家出具的招标文件没有不合理条款、无歧视条款的论证意见。

附件

单一来源采购方式专业人员论证意见

专业人员信息	姓名：陈兵	
	职称：高工	
	工作单位：上海拜安实业有限公司	
项目信息	项目名称：集成电路设计软件工具	
	供应商名称：上海国际科学技术有限公司	
	供应商地址：中国上海市宜山路 333 号 1505 室	
专业人员论证意见	<p>拟购置 EDA 软件用于支撑自于集成芯片与系统全国重点实验室集成芯片与系统的创新研究，满足国家战略需求，并取得国际领先成果。</p> <p>购置的 EDA 软件包括系统生成、系统验证与分析、设计规划、信号与规划完整性技术、设计重用技术、制造与封装设计工具等系列 EDA 软件。</p> <p>Synopsys 公司是唯一可以提供上述全套领先 EDA 软件的公司。只有 Synopsys 公司产品可以满足项目需求。</p> <p>上海国际科学技术有限公司是 Synopsys 在国内的唯一代理，本项目只能采用单一来源方式从上海国际科学技术有限公司代理采购 Synopsys 公司集成电路设计软件工具。</p>	
专业人员签字	陈兵	日期 2025 年 10 月 17 日

注：本表格中专业人员论证意见可打印，签字须手写。

专业人员信息表	

说明：

1. 专业人员须为熟悉该项目的副高及以上职称的三名及以上校外技术专家，不能是潜在供应商及其关联单位的工作人员；
2. 专业人员论证意见应完整、清晰、明确，主要包括产品技术性能分析比较，阐述其来源的唯一性；意见不明确或者含混不清，属于无效意见；
3. 当年预算 200 万元及以上货物服务项目填报教育部的相关表格：

1) 直接变更采购方式:

用户单位：

内部会商意见表

采招中心：

- a) 变更采购方式申请（表）公文；
- b) 中国政府采购网单一来源公示截图；
- c) 单一来源采购无异议说明；
- d) 单一来源公示异议材料及专家论证异议不成立的意见（如有）。

2) 公开招标失败后变更采购方式:

用户单位：

内部会商意见表

采招中心：

- a) 变更采购方式申请（表）公文；
- b) 在中国政府采购网发布招标公告的证明材料；
- c) 采购单位、采购代理机构分别出具的对招标文件和招标过程没有供应商质疑的说明材料；
- d) 评标委员会或 3 名以上评审专家出具的招标文件没有不合理条款、无歧视条款的论证意见。